
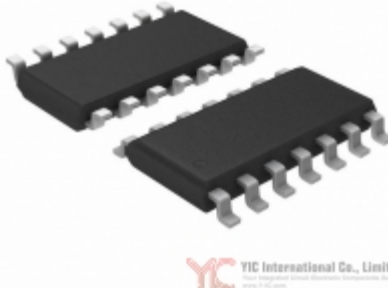
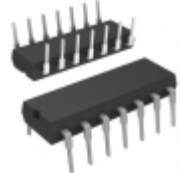
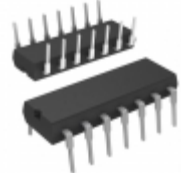
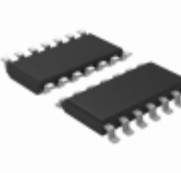





	<h2>MC74AC05DR2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC74AC05DR2G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC INVERTER HEX OPEN DRN 14-SOIC</p> <p>Datenblätter:  MC74AC05DR2G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1457 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MC74AC05DR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC INVERTER HEX OPEN DRN 14-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	1457 pcs Stock
Serie	74AC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	Open Drain
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Zahl der Schaltkreise	6
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Anzahl der Eingänge	6
Strom - Ruhende (Max)	4µA
Logiktyp	Inverter
Strom - hoch, niedrig	-, 24mA
Max Propagation Delay @ V, Max CL	6ns @ 5V, 50pF
Logikpegel - Low	0.9 V ~ 1.65 V
Logikpegel - Hohe	2.1 V ~ 3.85 V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MC74AC05DR2G ist neu im Original, Suche MC74AC05DR2G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC74AC05DR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC74AC05DR2G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC74AC05N AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER HEX OPEN DRN 14-DIP</p>	 <p>MC74AC05NG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER HEX OPEN DRN 14-DIP</p>	 <p>MC74AC05MEL AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER HEX OPN DRN 14SOEIAJ</p>	 <p>MC74AC05D AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER HEX OPEN DRN 14-SOIC</p>
 <p>MC74AC05DG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER HEX OPEN DRN 14-SOIC</p>	 <p>MC74AC08 ON MC74AC08 ON</p>	 <p>MC74AC05DR2 ON MC74AC05DR2 ON</p>	 <p>MC74AC05MELG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER HEX OPN DRN 14SOEIAJ</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MC705C8ACPE	↔ MC705J1ACDWE	⇒ MC705JIACDWE	D MC705JP7CPE	↔ MC705P6ACDWE
⊥ MC705P6AMDWE	⊗ MC705P6ECEPE	D MC711K4CFNE4	⇒ MC711K4VFUE4	↔ MC7447AHX733NB
⊗ MC7447BHX1197AER	⊥ MC7447BHX1420RFR	⊗ MC7447RX1333WBR2	↔ MC74A2-3.3SNTR	↔ MC74AC00DR2
D MC74AC00DR2G	⊗ MC74AC00DTR2	⊥ MC74AC02DR2G	⊗ MC74AC02DT	↔ MC74AC04DR2
⇒ MC74AC04DR2G	↔ MC74AC04DTR2	⊗ MC74AC04DTR2G	⊥ MC74AC04MEL	↔ MC74AC05DR2
↔ MC74AC08D	⇒ MC74AC08DR2	D MC74AC109DR2	⊗ MC74AC10DR2	⊥ MC74AC10DR2G
⊗ MC74AC10R2	D MC74AC11D	⇒ MC74AC11DR2G	↔ MC74AC11N	↔ MC74AC125DR2
⊥ MC74AC125DTR2	⊗ MC74AC125N	↔ MC74AC138DR2	⇒ MC74AC138N	↔ MC74AC139D
⊗ MC74AC139DR2	⊥ MC74AC139N	⊗ MC74AC14N	D MC74AC157DR2	↔ MC74AC157DR2G
↔ MC74AC161DR2	⊗ MC74AC161DR2G	⊥ MC74AC163DR2	⊗ MC74AC175N	↔ MC74AC20D

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited